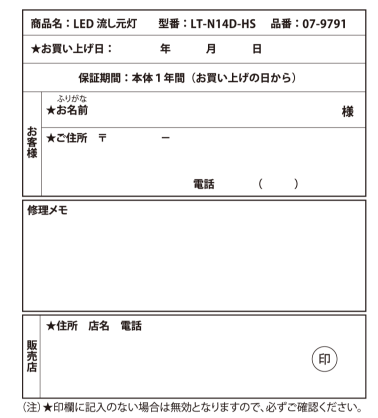
お手入れについて

器具のお手入れの際は、安全のため必ず電源を切った状態で行ってください。 通電したまま行うと感電事故の原因となります。

- ●明るく安全に使用していただくために6ヵ月に1回程度の清掃・点検をしてください。ダイニング・キッチンなどの汚 れやすい場所では、年に4回程度の清掃が目安です。
- ●消灯直後は器具が熱いので、素手でさわらないでください。火傷の原因となります。
- ●器具の汚れは乾いた柔らかい布か、薄めた中性洗剤を浸透させた柔らかい布をよく絞ってから拭き取ってください。
- ●シンナーやベンジンなど揮発性のもので拭いたり、殺虫剤をかけたりしないでください。
- ●薄めた中性洗剤を使用した場合は、洗剤が残らないように、よく拭き取ってください。変質・故障の原因になります。

保証書 持込修理 無料修理規定 1. 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で、保証

- 期間内に故障した場合のみ、無料修理致します。
- 2. 保証期間内でも次の場合は有料修理となります。
 - (イ) 使用上の誤り、または、自己修理、分解、調整、改造等によ る故障及び損傷 (ロ) お買い上げ後の輸送、移動、落下等による故障及び損傷
 - (ハ)火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害、塩害、
 - 異常電圧、水掛り等による故障及び損傷 (二)消耗または摩耗した部品、付属品の交換
 - (ホ) 本書のご提示がない場合
 - (へ)本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入がない 場合、あるいは文字をかきかえられた場合 (但し、販売シールや領収書でも未記入項目の代用となります) (ト) 本品本来の用途以外に使用された場合の故障及び損傷
 - (チ) 一般家庭用以外(例:業務用、または業務用に準ずる使用方 法)で使用された場合の故障及び損傷
- 3. ご贈答、ご転居等で本保証書に記入のお買い上げ販売店に修理をご 依頼になれない場合は、弊社修理ご相談センターにお問い合わせく
- 4. 本書は日本国内においてのみ有効です。
 - This warranty is valid only in Japan.
- 5. 本書は再発行致しませんので紛失しないよう大切に保管してください。
- ※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束
- ※この保証書によって保証書を発行している者(保証責任者)、及びそれ以外の 事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
- ※保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店また は弊社修理ご相談センターにお問い合わせください。
- ※お客様にご記入いただいた保証書の内容は、保証期間内のサービス活動及 びその後の安全点検活動のために記載内容を利用させて頂く場合がありま すので、ご了承ください。



(〇)間配 株式会社 オーム電機 〒342-8502 埼玉県吉川市旭3-8 http://www.ohm-electric.co.jp 修理に関するご相談は **修理ご相談センター**へ 電話 **048-992-3970** 平日 9:00~17:00 土:日:祝日及び年末年始は除きます

製品に関するお問い合わせは お客様相談室 へ 0120-963-006 048-992-2735 電話 平日 9:00~17:30 土曜 9:00~17:00 受付 ※日曜・祝日及び年末年始は除きます

LED 流し元灯 〈屋内専用〉

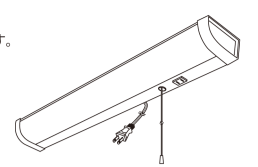
■型番: LT-N14D-HS ■商品番号: 07-9791

このたびは、当製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

この取扱説明書をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。

で使用前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、

取扱説明書とともに大切に保管してください。



安全上のご注意(必ずお守りください)

「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。

厳守

厳守

水ぬれ禁止

器具の取付けは、説明書に従い確実に行なう。

→器具による取付けに不備があると火災・感電・落下によるけがの原因になります。

埋め込みボックスに取付ける場合は、金属製のものを使用する。

→樹脂製ボックスの場合、器具の熱により樹脂が劣化が促進され火災・落下によるけがの原因になります。 **器具のすき間や放熱穴などに金属類を差込まない。**→感電・故障の原因になります。

器具やランプを布や紙などで覆って使用しない。→火災の原因になります。

コンセントは 1000W を超えて使用しない。→火災の原因になります。

器具を改造・分解しない。部品交換をしない。→火災・感電・落下によるけがの原因になります。

ぬれた手でコンセントにさわらない。→感電の恐れがあります。

異常を感じた場合、速やかに電源を切る。

→放置しますと火災・落下によるけがの原因になります。販売店またはお客様相談室にご相談ください。

「軽傷または家屋、家財などの損害が発生するおそれがある内容」です。

点灯中や消灯直後は器具が高温のため触らない。→やけどの原因になります。 接触禁止

> ライトコントローラなどの調光器との併用はしない。 →火災の原因になります。調光器の取り外しには資格が必要です。工事店・電器店に依頼してください。

周囲温度 5~35℃、湿度 45~85% の環境以外では使用しない。→火災・感電の原因になります。 ガス器具など、温度がたかくなるものの上部への取付けや器具の下にストーブなどの高温になるものを置か

この器具は防水ではありません。湿気の多い場所や屋外では使用しない。→火災・感電の原因になります。

ない。また、燃えやすいものを近づけて使用しない。 →火災・故障の原因になります。 電源電圧は、表示された AC100V 以外では使用しない。→火災・感電の原因になります。

1

サイドカバーは確実に取付ける。→守らないと、故障・落下の原因になります。 厳守

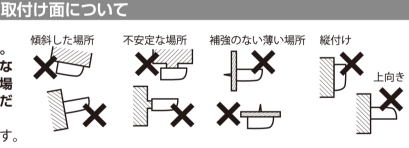
お手入れの際は、電源を切る。→通電状態で行うと感電の原因となることがあります。

施工前のご確認事項



右記ような場所では取付けない。 この器具は壁・天井取付け両用器具です。 禁止 傾斜天井には取付けできません。不安定な 場所や、薄いベニヤ板などの強度の弱い場 所、使用後のネジ穴には取付けないでくだ さい。

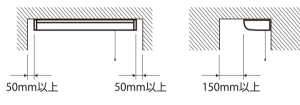
→器具の落下によるけがの原因になります。



- 1. 器具の質量に耐えられるように取付け部の強度を確保してください。
- 2.取付け面がクロス貼りの場合は、接着面が十分に乾燥してから取付けてください。→変色やサビの原因になります。
- 3. 取付け時のご注意

取付け場所が、両側に 50mm 以上、前面に 150mm 以上の距離がそれぞれあることを確認してください。 指定距離より短いとサイドカバーの取外し作業ができなくなります。



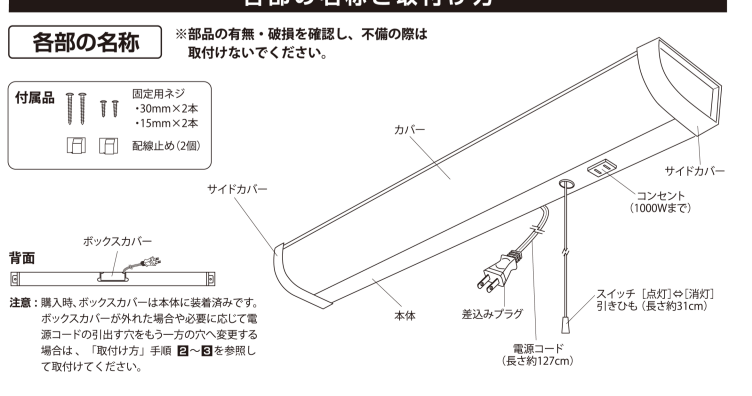




605mm

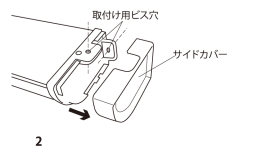
605mm

各部の名称と取付け方



取付け方

■■サイドカバーを本体から外す

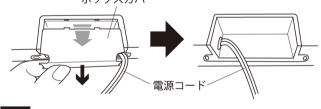


本体背面のボックスカバーを外す ※ボックスカバーを外す必要がない場合は、「取付け方」手順

の4へ進んでください。

本体背面のボックスカバーの上部を押しながら、本体背

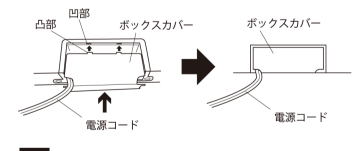
面方向にスライドさせ、ボックスカバーを外してください。 ボックスカバー



┃ボックスカバーを取付ける ※ボックスカバーを外す必要がない場合は、「取付け方」手順

の4へ進んでください。

電源コードの出したい方向の穴から電源コードを出した まま、ボックスカバーをスライドさせて本体の凹部とボ ックスカバーの凸部を合わせて取付けてください。



本体を取付ける

補強のある場所に付属のビス2本 で本体を取付けてください。 ※取付けネジ(30mm)、 取付けネジ(15mm)は、 取付け場所に合わせて 使い分けてください。



5 サイドカバーを取付ける

左右2箇所のサイドカバー を本体に取付けてください。

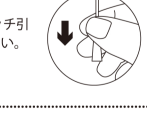


差込みプラグを既存コンセントに差 込み、点灯の確認を行う

1. 既存のコンセントに、差込みプ ラグを確実に差込んでお使いく ださい。



きひもを下に引いてください。 [点灯] ⇔ [消灯]



必要に応じて、付属の配線止めをご使用 ください。 1. 配線止め裏面の剥離紙を取り除き、本体または

適所に貼付けてください。 配線止め

2. 電源コードをクリップ状の部分 に挟み込んでご使用ください。

※配線止めを貼付ける場所は予め汚れを取り除き、乾燥した状態 にしてからご使用ください。貼付け場所によっては、貼付きに くい場合もございますのでご注意ください。

使用上のご注意

●お手入れの際は、必ず電源を切ってください。→通電したまま行うと感電事故の原因となります。

●器具の近くでリモコン(コントローラ)を操作した場合、誤動作することがございます。

→器具とコントローラ受信部を離してご使用ください。 ●器具の近くや電波状況の弱い場所では音響製品に雑音が入る場合がございます。

→器具と音響製品を離してご使用ください。

●LED光源について

使用電源

消費電力

外形寸法(約)

●点灯および消灯後に器具構成材料の熱伸縮によってきしみ音が発生することがありますが、異常ではありません。

・LED素子にはバラツキがあるため、同一品番でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承くだる ・LED光源を直視しないでください。→目に悪影響を及ぼすおそれがあります。

・LED光源はの交換はできません。

幅630×高さ48×奥行き88mm(本体のみ)

AC 100V 50/60Hz

14W

製品仕様		
	本体質量(最大値)	800g
Smm(本体のみ)	付属品	・固定用ネジ(30mm×2本,15mm×2本) ・配線止め(2個)

・LED照明器具の定格寿命は、40,000時間です。定格寿命とはあらかじめ設定した条件での平均値です。使用条件により個々の

寿命は定格寿命とは異なる場合があり、本製品の寿命を保証するものではありません。